Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)
10/021,263	BELK ET AL.
Examiner	Art Unit
L. G. Lauchman	2877

ISSUE CLASSIFICATION																					
ORIGINAL								CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
CLA	CLASS SUBCLASS CLASS					//	ഹാ	-71		JBCLAS	SPE	R BLO	CK)		ı						
වර්	56 626 356) 	7	<u>, U3</u>	್ರ	9													
-	1 1		<u> Christian (Car</u>																		
G 0 G 0	30181100																				
$G_1 C$			3 /	08																	
			/	,																	
			- 1	,																	
			- 1	1																	
							1	ľ			A							1			
							Layla Lauchman								Total Claims Allowed: しな						
	(Assi	stant E	xamine	r) (E	ate)		Layla Lauchman Examiner 11/23/04								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
α	77			.,	,		B	Ca n	MLL	~	11/23/04				O.G.				O.G.		
V	-J N	~•	~~	ے ا	lзk	Μ		-00,			11214				Print Claim(s)				Print Fig.		
\⊬	egal In:	strumer	nts Exa	miner)	(Ďat	e) .		(Prii	nary Ex	aminer)		(Date))					
														nangnangngsa							
X c	Claims	renu	mbere	d in th	e san	ne orde	ras	oresen	ted by	/ appli	cant		PA:	•	□⊤	.D.		☐ R.1.47			
/_	<u>a</u>		_	<u>a</u>		_	ā		_	<u>la</u>		ı	lal		ı	īal		_	lal		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		
• 🖺	ŏ			ဝံ		"	ŏ		ш	ŏ		Щ	ŏ		ш	ō		ш	ŏ		
	1			31			61			91			121			151			181		
	2			32			62			92			122			152			182		
	3		ļ	33			63			93			123			153			183		
-	4 5		<u> </u>	34			64			94 95			124			154			184		
	6	1	-	35 36		\vdash	65 66			96			125 126			155 156			185 186		
	7			37			67			97			127			157			187		
	8			38			68			98			128			158			188		
	9			39			69			99			129			159			189		
	10	1	<u> </u>	40			70			100			130			160			190		
-	11 12			41			71 72			101 102			131			161 162			191 192		
-	13	1		43			73			102			133			163			193		
	14			44			74			104			134			164			194		
	15			45			75			105			135			165			195		
	16			46			76			106			136			166			196		
	17		<u> </u>	47			77			107			137			167			197		
-	18 19		 	48			78 79			108 109		ļ <u>.</u>	138 139			168 169			198 199		
	20	1	-	50			80			110			140			170			200		
	21			51			81			111			141			171			201		
	22			52			82			112			142			172			202		
	23_	 		53			83			113			143			173			203		
	24	 		54		 	84			114			144			174			204		
-	25 26			55 56			85 86			115 116			145 146			175 176			205 206		
	27	 	-	57			87			117			147			177			207		
	28]		58			88			118			148			178			208		
	29			59			89]		119			149			179			209		
	30			60			90	1		120	:::::::::		150			180			210		